

KARTA TECHNICZNA

FARBA FASADOWA AKRYLOWA MODYFIKOWANA SILIKONEM

Farba wodorozcieńczalna, akrylowa, modyfikowana żywicą silikonową, naturalnie biała

ZASTOSOWANIE

Do ochronnego i dekoracyjnego malowania elewacji budynków m.in.: tynków cementowo-wapiennych, zapraw klejowych stosowanych w systemach dociepleń. Może być stosowana zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków do powierzchni nowych jak i wcześniej malowanych.

WŁAŚCIWOŚCI

- Doskonale kryjąca
- Chroni przed wpływem czynników atmosferycznych
- Zapewnia trwały kolor
- Odporna na szorowanie
- Umożliwia prawidłowe „oddychanie” ścian
- Duża wydajność

DANE TECHNICZNE

Parametry Techniczne	Wymagania
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek
Wydajność przy jednej warstwie	Do 8 m ² /L
Nanoszenie kolejnej warstwy przy +18 C	po 3 h
Gęstość	~1500 kg/m ³
Rozcieńczalnik	Woda
Odporność na szorowanie na mokro, co najmniej	2000 cykli

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, nie krusząca się, nie pyłąca, bez rys i spękań. Powłoki po farbach klejowych należy dokładnie usunąć a podłoże zmyć wodą. Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi należy umyć wodą z dodatkiem środków myjących a następnie opłukać wodą i w razie potrzeby zagruntować emulsją gruntującą. Świeże tynki malować po upływie 28 dni od ich nałożenia. Powierzchnie nigdy nie malowane należy zagruntować emulsją gruntującą w celu zmniejszenia chłonności podłoża i zużycia farby. Temperatura powietrza i podłoża w czasie aplikacji nie może być niższa

KARTA TECHNICZNA

niż +10 C, a wilgotność względna powietrza nie wyższa niż 80%. Narzędzia czyścić wodą lub wodą z dodatkiem środka myjącego bezpośrednio po zakończeniu prac.

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w oryginalnych szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5 C do +30 C.

OPAKOWANIE

5L